MAPAID NOT SET AND SET		CLAIMS ONLY									APPLICANTS)				PRINCIPATE 5-63		
SED   COP   SED   SED   COP   SED			90	ATEXIST ATEXISO			CLAHAS	S F			ſ						
1	<b></b>		<del></del>							94D	DEP	<b>9</b> 60	DEP	100	DEP		
2		-	1					1									
4		1							53				·				
\$ 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	3							1									
0	4		1/					- 1						<del> </del>			
7		-	₩														
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	1		<del>1 -</del>														
10									58								
11	•		1					1						<del> </del>			
11		-	-					ı			· · ·			-			
13			<del></del>														
14	<u> </u>	1							43								
19													<u> </u>	<b>}</b> -			
17 18 19 19 19 10 11 11 12 12 12 12 12 14 15 16 17 17 17 17 17 18 18 19 10 10 11 11 11 12 12 12 12 13 14 15 16 17 17 17 17 18 18 17 17 17 18 18 18 19 19 19 10 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	15	14-	<del></del>	<b> </b>				I				<del> </del>	<del>                                     </del>				
15	<del></del>	╂┼╌	<del>                                     </del>		تـ												
19 20 21 21 22 22 23 24 24 25 26 77 78 78 79 79 20 21 22 23 24 25 26 27 27 28 28 29 1 1 20 20 20 21 21 22 23 24 25 26 27 27 28 28 29 1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20			+}														
21     71       22     72       23     73       24     73       25     74       25     75       26     77       27     78       29     79       29     79       29     79       30     1       31     1       32     1       33     1       34     1       35     1       36     37       37     1       38     37       39     1       40     1       41     1       41     1       41     1       42     1       43     1       44     4       45	1												<b>_</b>				
22		11	₩	ļ		·					<del></del> -						
27 24 24 25 27 28 29 29 29 29 20 20 20 21 21 22 23 24 24 25 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28			<del></del>			<b> </b>					<b></b>						
24		1	1														
28 29 27 28 29 29 29 29 29 20 27 70 70 70 70 80 80 81 82 83 83 84 35 36 37 37 38 39 40 41 41 41 42 43 44 45									74						<b> </b>		
77 78 79 79 79 79 79 80 71 31 1 32 1 32 1 33 1 34 1 35 36 37 37 38 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	25	X			ļ				-···				<del> </del>				
28	<del></del>	/-	<del></del>	<del> </del>									<del>                                     </del>				
29	1	/	1	1													
31				1					79				<u> </u>				
31	30	1		1	<b></b>								<del> </del>	<b></b>			
33		1			<del> </del>		-						-				
34		1	1	1													
35 38 37 39 40 41 41 42 43 44 44 45	}			1					84				<b> </b>				
38		1	-	1	ļ	<b> </b>	-										
38		1	<del> </del>								<del>                                     </del>	<b> </b>		<b> </b>	1		
39		<del>                                     </del>	+	1-1	-	<b> </b>											
40	<u> </u>	1					·		. 29								
43 12 12 13 44 95 A		1									<b>}</b>			<b> </b>	-		
49 12 12		1-	<del>-</del>	<del> </del>	<del> </del>												
4 95			1		<del>                                     </del>							-					
45	<del>_</del>													·			
46.									95						-		
			-	-	<del> </del>								<del> </del>	<del> </del>			
47 98		<del> </del>			<del> </del>	<del>                                     </del>	<del></del>				<del> </del> -	<b> </b>	1				
49 99		-	-	1	1	1											
50		1			•	Ŀ											
TOTAL DED.		14	1	14.		1			TOTAL DED				1				